# 7.1 Oefening Date en Time: Weekoverzicht

Creëer in de databank een tabel **taak** met de volgende velden:

CREATE TABLE `taak` (

`taa\_id` int(11) NOT NULL AUTO\_INCREMENT,

`taa\_datum` date DEFAULT NULL,

`taa\_start` time DEFAULT NULL,

`taa\_end` time DEFAULT NULL,

`taa\_omschr` varchar(255) DEFAULT NULL,

PRIMARY KEY (`taa\_id`)

);

Afbeelding met tekst, scorebord, meubels, kast

Automatisch gegenereerde beschrijving

Creëer enkele taken in **vorige, huidige en volgende week**.

Afbeelding met tafel

Automatisch gegenereerde beschrijving

Maak een PHP script “**week.php”** dat de taken van de huidige week overzichtelijk in een tabel presenteert.

Als je het script **volgende week** oproept, moet automatisch die volgende week verschijnen.

## Uitbreiding

Breid het formulier van bovenstaande oefening eventueel uit:

* Met navigatieknoppen om naar **volgende** en **vorige** week te gaan
* Met de mogelijkheid om een datum op te geven in de URL (bv. **week.php?2019-06-30**)
* Met een datumkiezer (bv. JQuery UI datepicker)